

Concurs : 1

Loc lansare : *Myco*

Distanta :
Cod columbofil: 00001 759108
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Voicu&Cobzaru&Bidirli
Longitudine :

Ceas Atomic : 08.05.26 20:24:13 GPS Ceas Atomic : 11.05.26 18:30:36 GP
Ceas BENZING : 08.05.26 20:24:13 +00 Ceas BENZING : 11.05.26 18:30:36 +00
Sincronizare : 08.05.26 20:24:13 GPS+03h
Por. imbarcati: 104 Por. sositi : 091

Nr. crt	Serie inel		Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
001	RO	25 2017206	F ALB	DB148E4B	10.05 13:32:00.5	01	094	OK	080
002	RO	25 630023	M ALB	DB0DAF87	10.05 13:38:35.6	01	032	OK	035
003	RO	23 80077	F ALB	DB148E40	10.05 13:40:00.2	01	002	OK	013
004	RO	25 2017247	F GUT	DB178AD8	10.05 13:44:40.0	01	065	OK	102
005	RO	25 2017272	M ALB	DB0DAF6D	10.05 13:45:51.4	01	028	OK	112
006	RO	24 90062	F GUT	DB148E4C	10.05 13:46:16.5	01	068	OK	025
007	RO	23 80010	M APA	DB0DAF8D	10.05 13:48:43.6	01	003	OK	005
008	RO	25 2017296	F GPA	DB148DEC	10.05 13:49:21.5	01	090	OK	118
009	RO	24 90058	M GUT	DB0DAB79	10.05 13:49:24.3	01	042	OK	023
010	RO	24 2045125	F GUT	DB148E37	10.05 13:50:05.1	01	095	OK	126
011	RO	25 2017220	F GUT	DB178ADC	10.05 13:50:46.1	01	085	OK	088
012	RO	25 0680313	M GUT	DB0DAB1B	10.05 13:52:02.0	01	019	OK	042
013	RO	22 30042	M MORN	DB0DAFA1	10.05 13:52:58.3	01	041	OK	002
014	RO	25 2017291	M MORN	DB0DAFC7	10.05 13:53:30.0	01	024	OK	117
015	RO	25 2017260	F GUT	DB148E49	10.05 13:59:17.5	01	080	OK	109
016	RO	24 80070	F GUT	DB148E0A	10.05 13:59:20.9	01	063	OK	012
017	RO	25 2017122	M APA	DB0DAF6A	10.05 14:03:04.9	01	018	OK	063
018	RO	25 2017205	F ALB	DB178AB6	10.05 14:04:55.2	01	088	OK	079
019	RO	22 30059	M GUT	DB0DAB5A	10.05 14:05:19.4	01	043	OK	004
020	RO	23 90030	M ALB	DB0DAF6C	10.05 14:06:11.1	01	046	OK	021
021	RO	24 90055	M MORN	DB0DAFAA	10.05 14:06:37.3	01	045	OK	022
022	RO	24 90066	M GPA	DB0DAF8B	10.05 14:06:45.2	01	040	OK	027
023	RO	23 2029072	M GUT	DA449F29	10.05 14:06:51.2	01	005	OK	121
024	RO	25 2017202	M GPA	DB0DAB67	10.05 14:08:31.4	01	034	OK	077
025	RO	23 1007610	M MORN	DB0DAB66	10.05 14:09:39.4	01	047	OK	052
026	RO	25 0680303	M GUT	DB0DAF6F	10.05 14:10:40.7	01	022	OK	037
027	RO	25 2017131	M GUT	DB0DAFBE	10.05 14:11:57.9	01	013	OK	066
028	RO	24 80086	F GUT	DB148DF9	10.05 14:12:46.6	01	060	OK	015
029	RO	24 90007	M ALB	DB0DAFAC	10.05 14:12:50.1	01	030	OK	020
030	RO	23 80044	F GPA	DB148E0D	10.05 14:12:52.6	01	004	OK	007
031	RO	24 2045105	M GUT	DB1243FE	10.05 14:15:19.2	01	023	OK	122
032	RO	24 80067	F APA	DB148E0B	10.05 14:15:32.8	01	055	OK	011
033	RO	25 0630013	M MORN	DB0DAF8E	10.05 14:15:41.9	01	031	OK	033
034	RO	24 80053	M GUT	DB0DAF96	10.05 14:16:45.6	01	050	OK	009
035	RO	24 90075	M GUT	DB0DAB72	10.05 14:16:53.7	01	039	OK	028

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====



BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 11.05.26 18:30:40

Concurs : 1

Loc lansare : MYCO W

Distanta :
Cod columbofil: 00001 759108
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Voicu&Cobzaru&Bidirli
Longitudine :

Ceas Atomic : 08.05.26 20:24:13 GPS Ceas Atomic : 11.05.26 18:30:36 GP
Ceas BENZING : 08.05.26 20:24:13 +00 Ceas BENZING : 11.05.26 18:30:36 +00
Sincronizare : 08.05.26 20:24:13 GPS+03h
Por. imbarcati: 104 Por. sositi : 091

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
036	RO 25 0630020	F ALB	DB178A9F	10.05 14:17:20.5	01	059	OK	034
037	RO 24 90099	M GUT	DB0DAFB9	10.05 14:17:26.8	01	037	OK	031
038	RO 24 2045108	F GUT	DB148DFB	10.05 14:20:05.7	01	079	OK	123
039	RO 25 2017121	F GPA	DB178ACD	10.05 14:20:15.8	01	056	OK	062
040	RO 24 90060	F GUT	DB148E01	10.05 14:20:45.5	01	071	OK	024
041	RO 25 2017216	F MORN	DB178A8D	10.05 14:26:38.2	01	058	OK	086
042	RO 25 2017225	F ALB	DB178ADB	10.05 14:26:43.4	01	103	OK	090
043	RO 25 2017105	M MORN	DB0DAFB5	10.05 14:29:40.3	01	029	OK	056
044	RO 25 2017135	M GUT	DB0DAF70	10.05 14:29:55.2	01	027	OK	070
045	RO 25 2017134	M GUT	DB0DAF85	10.05 14:30:18.4	01	017	OK	069
046	RO 23 80045	F GPA	DB148E28	10.05 14:30:21.3	01	069	OK	008
047	RO 25 2017204	M GUT	DB0DAF8A	10.05 14:33:39.1	01	021	OK	078
048	RO 25 2017244	M ALB	DB0DAF82	10.05 14:34:54.4	01	016	OK	101
049	RO 25 2017231	M GUT	DB124795	10.05 14:35:01.2	01	012	OK	093
050	RO 24 90063	F GUT	DB148DFA	10.05 14:37:05.0	01	083	OK	026
051	RO 25 2017214	M GUT	DB0DAB78	10.05 14:39:22.5	01	038	OK	084
052	RO 25 2017282	M GUT	DB0DAFA2	10.05 14:40:06.7	01	011	OK	115
053	RO 20 90082	F GUT	DB148E36	10.05 14:45:57.9	01	077	OK	030
054	RO 25 0680319	M GUT	DB0DAB5C	10.05 14:53:12.0	01	008	OK	045
055	RO 24 2045147	F GUT	DB148E2C	10.05 14:53:14.9	01	076	OK	129
056	RO 25 0680311	F ALB	DB178AE0	10.05 14:58:20.4	01	096	OK	041
057	RO 23 90006	M GUT	DB0DAF9D	10.05 14:59:22.3	01	049	OK	019
058	RO 24 80089	M GUT	DB0DAFB3	10.05 15:01:49.5	01	048	OK	016
059	RO 25 2017254	M GUT	DB0DAFC1	10.05 15:03:23.8	01	020	OK	105
060	RO 23 80099	F GUT	DB148E4A	10.05 15:06:00.5	01	067	OK	017
061	RO 25 2017103	M GUT	DB0DAF84	10.05 15:07:59.6	01	015	OK	054
062	RO 24 80078	F ALB	DB148E26	10.05 15:09:58.8	01	053	OK	014
063	RO 24 2045114	F ALB	DB148E3C	10.05 15:13:16.7	01	070	OK	124
064	RO 25 0630027	M GUT	DB0DAFC9	10.05 15:16:15.5	01	036	OK	036
065	RO 24 2045131	F APA	DB178AB3	10.05 15:18:19.6	01	093	OK	127
066	RO 25 0680324	F GPA	DB148E08	10.05 15:41:40.8	01	073	OK	048
067	RO 24 80058	F GUT	DB148DF0	10.05 15:58:08.5	01	006	OK	010
068	RO 25 2017143	F GUT	DB178ADA	10.05 16:15:28.9	01	092	OK	075
069	RO 25 2017263	F GUT	DB178A89	10.05 16:19:37.6	01	061	OK	110
070	RO 25 0680316	M ALB	DB10FD5E	10.05 16:23:22.5	01	010	OK	044

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====



BENZING - FISA SOSIRI EVALUARE

din : 11.05.26 18:30:40

Concurs : 1

Loc lansare : MYCOV 1

Distanta :
Cod columbofil: 00001 759108
Latitudine :

Data lansarii :
Columbofil : Voicu&Cobzaru&Bidirli
Longitudine :

Ceas Atomic : 08.05.26 20:24:13 GPS
Ceas BENZING : 08.05.26 20:24:13 +000
Sincronizare : 08.05.26 20:24:13 GPS+03h
Por. imbarcati: 104
Ceas Atomic : 11.05.26 18:30:36 GP
Ceas BENZING : 11.05.26 18:30:36 +00
Por. sositi : 091

Nr. crt	Serie inel	Culo are	Nr.inel Senzor	Sosire Data Ora	Nr. Ant	Nom	Sec Nr.	Obs.
071	RO 24 2045137	F GUT	DB148E12	10.05 16:29:22.8	01	057	OK	128
072	RO 25 2017116	F GUT	DB178ACE	10.05 16:57:32.2	01	086	OK	060
073	RO 23 80021	F GUT	DB148E17	10.05 18:22:36.9	01	001	OK	006
074	RO 24 2045121	F ROS	DB0DAFC4	11.05 06:08:01.4	01	064	OK	125
075	RO 25 2017233	F GUT	DB178AE5	11.05 06:52:31.5	01	062	OK	095
076	RO 25 2017215	F GPA	DB178AE3	11.05 07:20:03.6	01	097	OK	085
077	RO 25 2017297	F GUT	DB178ACF	11.05 07:20:20.9	01	074	OK	119
078	RO 24 90078	M GUT	DB12478B	11.05 07:53:32.9	01	025	OK	029
079	RO 25 2017258	M ALB	DB0DAFC2	11.05 08:23:59.6	01	014	OK	107
080	RO 24 80100	F GPA	DB148E05	11.05 08:28:59.3	01	081	OK	018
081	RO 25 2017137	F GUT	DB178ABB	11.05 08:44:56.9	01	066	OK	072
082	RO 25 2017274	M GUT	DB0DAB1F	11.05 08:56:41.6	01	035	OK	113
083	RO 25 2017133	F MORN	DB178AA3	11.05 09:08:40.3	01	082	OK	068
084	RO 25 2017230	M MORN	DB10FD86	11.05 09:20:40.1	01	033	OK	092
085	RO 25 2017210	F MORN	DB178ABE	11.05 09:48:22.5	01	104	OK	082
086	RO 25 2017253	F GUT	DB148E1D	11.05 09:58:59.7	01	102	OK	104
087	RO 25 2017208	F ALB	DB178AB7	11.05 10:02:26.2	01	099	OK	081
088	RO 25 2017259	M GUT	DB0DAFB6	11.05 10:12:20.1	01	052	OK	108
089	RO 25 2017217	M GUT	DB10FD91	11.05 10:29:25.8	01	051	OK	087
090	RO 25 0630010	F GUT	DB148E3E	11.05 10:49:49.4	01	098	OK	032
091	RO 25 2017235	F ALB	DB178ACB	11.05 11:10:02.6	01	100	OK	097
	RO 22 30022	M GPA	DB0DAF94	Por. nesosit				001
	RO 25 0680314	F GUT	DB178ABD	Por. nesosit				043
	RO 25 2017102	F ALB	DB178A8A	Por. nesosit				053
	RO 25 2017113	F ALB	DB148E30	Por. nesosit				058
	RO 25 2017114	F ALB	DB178AC7	Por. nesosit				059
	RO 25 2017119	M GUT	DB1247BC	Por. nesosit				061
	RO 25 2017126	F ARG	DB178AD2	Por. nesosit				064
	RO 25 2017127	F TRE	DB148E16	Por. nesosit				065
	RO 25 2017221	F ALB	DB178AA8	Por. nesosit				089
	RO 25 2017226	F ALB	DB178AEB	Por. nesosit				091
	RO 25 2017232	M GPA	DB0DAF89	Por. nesosit				094
	RO 25 2017234	M ALB	DB0DAB5F	Por. nesosit				096
	RO 25 2017236	F GUT	DB148E47	Por. nesosit				098

Semnaturi : Crescator

Comisia control Imbarcare/Desigilare

Versiune SW : RO-04.35 Cod concurs : 041496 Serie ceas : 244327
Antena Club : BENZING 48908720 SW-4.6 HW-8.0 Autorizare : 90001FAB
Ant.: 01:37203829

====> B E N Z I N G E x p r e s s G 2 <====